

植物の活力要素  
イオンミネラルサプライ

# (水の惑星)

「地球」。別称「水の惑星」とも呼ばれるこの星に水が誕生したのは、奇跡ともいえる自然の偶然がかさなった結果です。生物たちは、その恩恵に賜ってきました。なかでも人類は、いろいろな面で水を利用してきました。しかし現代の水は、"疲れ"ています。自然界が造りだした水をとりもどすには、人工的な処理では限界があります。自然物は自然の力で……。そこで今、「泰澄石」のパワーが注目されています。



## 【もっと“水”にこだわってみませんか】

あなたの“水”はだいじょうぶですか。  
健康は、バランスのとれた水から!!

人間の体の約70%は水といわれ、血液にいたっては約90%といわれています。また、1日平均で約2.5Lもの水が、体内に取り入れられたり排出されたりしています。

今、水源を悪化させる環境汚染と、浄水場における水処理及び配水過程で発生する汚染が、大きな問題としてクローズアップされてきています。

最も身近で、最も大切な“水”です。  
もっと水にこだわってみませんか。



## 【自然石“泰澄石”の持つパワー】

- 1) 有害物質の吸着分解除去作用
- 2) 有害菌の抑制(不活化)作用
- 3) 酸、アルカリの同時中和作用

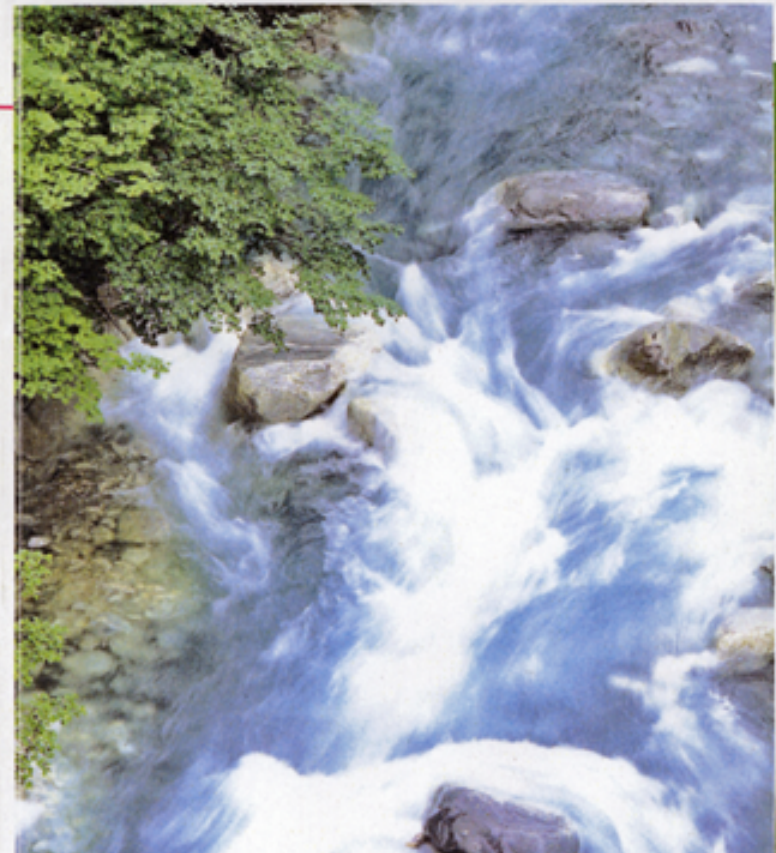
※これらの効果・作用は、公的機関による各種試験で証明されています。

泰澄石<sup>テイチョウセキ</sup>は、メノウや水晶と組成がよく似たもので麦飯石や活性炭、セラミックボール、サンゴなどとは全く異種のものです。

石の組織は緻密で孔がほとんどありませんが、浄水のパワーは優れ、ほとんど交換する必要はありません。

泰澄石グリーン原石“泰澄石”的特異効能(他の鉱物系資材との作用機作の根本的差異)

株式会社 小林工具製作所



## \*泰澄石(SiO<sub>2</sub>)とは

泰澄石とは、めのうや水晶と似た組成を持つ火山岩の一種です。含有ケイ酸が70%あり、そのケイ酸の三次元網目構造は、大量の酸素分子が付着する、生体に有効な形態だと言われています。また、泰澄石は強電場を持ち、かつ微弱電磁エネルギーを放出するという作用があります。これがPH矯正やイオンバランスの調整、生体水の構造変化などの効果を発揮する所以です。



## ウォーターデザインの概念による “タイチョウ水”とは



新潟大学教授 高野英資  
工学部機械システム工学科

水は、水分子同士が結合したクラスターと呼ばれる水分子集団(H<sub>2</sub>O)<sub>n</sub>であり、その形態が重要であると考えられています。

特殊な鉱物泰澄石<sup>テイチョウセキ</sup>に水をゆっくり接触させることにより、体にもっとも良いと言われている三次元網目構造という形態に水分子集団をデザイン(配位)してゆきます。当然、体に良いミネラルはバランス良く含み、有害菌の抑制(不活化)作用・有害物質の吸着分解除去作用もくわわり、明らかに「水の質・水の構造」が違います。これが目的とする“タイチョウ水”です。

この生体に必要な水にデザイン(配位)することは、いまのところ人工物質では不可能です。

## 単に水を通過し、おいしくするだけ ではありません。

水源地は、大自然のしくみ“緩速循環接触方法”的メカニズムを取り入れ、ウォーターデザインの概念を導入し、“タイチョウ水”をつくりだします。

- 1) 通過材“泰澄石”(赤)の持つ微弱電磁エネルギーにより、水のクラスターをいたん細かく碎きます。
- 2) 次に“泰澄石”(黒)自身の持っている形態、三次元網目構造に水分子集団をもデザイン(配位)してゆきます。
- 3) ポンプを用いて、強制的にゆっくりと水を循環させます。

年々増大の一途をたどっている環境汚染により、水源を悪化させている要因が数多く指摘されるようになりました。我々の健康も今や大変な危機的状況に追いやられていると言っても過言ではありません。

本净水器は、活性炭とマイクロフィルターあるいはイオン交換樹脂を組合せた净水器などと根本的に異なる、天然の泰澄石を通過材として用いた、新しいメカニズムによる通過循環式净水器です。

本净水器の技術は、例えば開発新商品として、すでに市販の家庭用風呂温水净化器にも使用されており、家庭用ミニ温泉として、わが家でも大変便利に使わせて頂いております。とにかく、消耗する分の水を追加するだけで、日々8ヶ月を過ぎていて、風呂の水替えをせずにいるのですが、水は底まで澄んでいてきれいなのはなぜでしょうか。

韓国科学院の全武植教授によれば、水が環状構造を形成したものの混合物と仮定すると、種々の水の異常性を説明できるとし、環状化した水が生体分子や植物に好影響を与えること、病気や老化に対して水環境が大切であることを述べておられます。

泰澄石のもう不思議な魅力、その净化メカニズムに早く徹底的な科学のメスが入れられる日の近いことを楽しみにしています。

泰澄石グリーン(泰澄石)を施用し続けると土壤(池底の土壤も含めて)の物理的・化学的環境が改良され微生物叢も変革します。広葉樹の山土にいる様な土着微生物が大量増殖し、その微生物通過作用により水質改善が実現するのです。且つ、畑に於いては土壤团粒化が促進されます。年々確実に改良され、経年施用効果が高いと言われています。少しの効果が何年も経つと大きな差(體)になると全国各産地にて好評を博して38年。